

Дизайн-проект многофункциональной спортивной коробки, с. Гаровка-2, ул. Березовая,17 на 2021 год



Описательная часть

Общественная территория хоккейной коробки (с. Гаровка-2, ул. Березовая,17) находится в районе многоэтажных домов села Гаровка -2 являясь настоящей территорией здоровья: здесь проводятся соревнования по хоккею среди юношеских, и взрослых команд, также можно просто покататься на коньках. Это место для игр, общения и развития. Коробку можно использовать как все сезонное решение для занятий. В летнее время она может служить местом для игровых видов спорта, таких как баскетбол, катание на роликах и многое другое, т.е. площадка является многофункциональной. На данной территории можно проводить массовые мероприятия на льду, а в летний период времени хоккейная коробка, оборудованная баскетбольным кольцом будет использована для игры в баскетбол. Также дети смогут здесь безопасно кататься на роликах.

Территория хоккейной коробки нуждается в комплексном благоустройстве.

Прилегающая территория полностью неблагоустроенная.

В настоящее время территория требует благоустройства, необходимо выполнить работы по отсыпке территории, установке кольца для игры в баскетбол, установка скамеек, урн, озеленение прилегающей территории.

Основной целью благоустройства общественной территории является создание благоприятных и комфортных условий для граждан, проводящих свой досуг на территории села.

Дизайн-проект создан с целью благоустройства хоккейной коробки и создания максимально благоприятных, комфортных и безопасных условий для отдыха граждан. Данная общественная территория подлежит благоустройству в рамках мероприятий муниципальной программы «Формирование современной городской среды на территории Ракитненского сельского поселения Хабаровского муниципального района Хабаровского края на 2018-2024 г.» (далее по тексту Программа) в 2021 году.

Проведение мероприятий по благоустройству хоккейной коробки позволит улучшить техническое состояние территории и обеспечит благоприятные условия для жизнедеятельности граждан, повысит привлекательность, комфортность села Гаровка - 2 и Ракитненского сельского поселения в целом.

Благоустройство данной общественной территории включает следующий перечень работ:

- ✓ Отсыпка вокруг хоккейной коробки
- ✓ обустройство дренажной системы
- ✓ устройство водоотводных лотков с решетками
- ✓ устройство тротуарной дорожки 54 м²
- ✓ изготовление и установка кольца для игры в баскетбол
- ✓ установка скамеек (в свободном доступе)
- ✓ установка урн (в свободном доступе)
- ✓ озеленение

Визуальный перечень работ и оборудования общественной территории
Хоккейная коробка с. Гаровка-2, ул. Березовая,17



Отсыпка щебеночно-песчаной смесью С5. В состав должны входить гранитный щебень и карьерный песок. Максимальный размер гранулометрического состава 80 мм. Основной объем должны составлять зерна 40-60 мм. Объем пылевидных и глинистых включений не превышать 4% и отвечать установленным стандартам ГОСТа 25607-94.

Лоток с решёткой (150 м)



Длина 1 лотка 990.0 мм

Ширина лотка 300.0 мм

Высота лотка 300.0 мм

Длина крышки 990.0 мм

Ширина крышки 300.0 мм

Высота крышки 60.0 мм

В соответствии с ГОСТ 32955-2014

Дороги автомобильные общего пользования. Лотки дорожные водоотводные. Технические требования

лоток (водоотводной, сточный) изготавливается из следующих материалов:

- тяжелого бетона (железобетона), удовлетворяющего требованиям [ГОСТ 26633](#)
- полимербетона;

Решетка лотка изготавливается из чугуна:

- с пластинчатым графитом;
 - со сферическим графитом;
- Лотки и решетки должны быть стойкими к воздействию климатических факторов и агрессивных факторов внешней среды, обеспечивать восприятие эксплуатационных нагрузок стенками лотков и решеткой без разрушения и накопления деформаций в течение всего срока их службы. При тепловлажностной обработке изделий из бетона (железобетона) следует соблюдать режимы твердения с температурой изотермической выдержки не более 60°C и скоростью подъема температуры и охлаждения изделий не более 10°C/ч.

Скамья (4 штук)



Скамья металлическая из металлического профиля, окрашенного полимерной краской черного цвета. Брус на скамейку изготовлен из хвойных пород древесины, окрашен и обработан антисептиками и тонирующими пропитками.

Размер бруса 40х60 мм.

Характеристики скамьи:

Длина скамейки - 2 метра;

Ширина 80 см,

Высота 86 см.

Стойка баскетбольная под бетонирование со щитом и баскетбольным кольцом (1 штука)



Стойка баскетбольная под бетонирование металлическая опора, которой, оцинкованная методом горячего цинкования с толщиной покрытия от 60 до 120 мкм в соответствии с требованиями ГОСТ 9.307-89.

Высота до кольца: 3050мм

Общая высота стойки: 3900мм

Вынос стрелы под щит: 1200мм

Глубина бетонирования: 900мм

Щит баскетбольный -
изготовлен из металлического

Кольцо баскетбольное – представляет собой сварную конструкцию, состоящую из: кольца и крепежной пластины с 4-мя отверстиями, усиленной подпорками. Изготовлено из стальной трубы диаметром 16 мм., диаметр кольца 450 мм., 12 крючков -"барашков" для крепления сетки. Присоединительный размер под болты: 100x110 мм. Вся конструкция покрыта порошковой краской.

листа толщиной 2 мм. на металлической раме из профиля 40x20 мм.

Размер щита: 1800x1050 мм. Конструкция с полимерным покрытием белого цвета, которое защищает баскетбольный щит от внешних воздействий. На щит нанесена разметка, в соответствии с правилами баскетбола. Рама с монтажными отверстиями для крепления к стойке и отверстия для крепления баскетбольного кольца. Посадочное место под баскетбольное кольцо имеет размер: 100x110 мм.

Урна (2 штуки)



Урна из Металла покрытая специальным порошковым покрытием, которое делает его устойчивым к коррозии и погодным условиям.

Длина, 35см

Ширина, 33,5см

Высота, 47.5см

Брусчатка (приблизительно 54 м²)



Брусчатка гладкая

Вид: волна, кирпичик, катушка

Цвет: серый

Материал : Бетонная.

Размер: 245x132x60 мм

Концептуальные решения

Фото территории в настоящее время



Концептуальные решения

